



Mathematik.

*Arithmetik und Algebra. Analysis
Differential- und Integralrechnung. Ana-
lytische, synthetische u. darstellende Geometrie.
Geodäsie u. Astronomie.*

Adam, W., *Lehrbuch der Geometrie*. 2. Aufl.
Thl. 1. *Planimetrie*. 8°. Berlin, 1881.

Bobeck, K., *Einführung in die Theorie der al-
gebraischen Functionen*. 8°. Leipzig, 1884.

Börnstein, R., *Die lokale Halbkugelfläche*.
8°. Berlin, 1884.

Cerebolanischen *Die - Abhängigkeiten*.
3. Aufl. 1. H. 8°. Berlin, 1882.

Cerebolani, L., *Die lokale Geometrie*. 8.
Herausg., 1884.

Güntzer, L., *Lehrbuch der Geometrie und
physikalischen Geometrie*. Bd. I. 8°. Müll-
er, 1884.

Hamilton, W. R., *Elemente der Quaternionen*.
Jahrbuch von P. Glan. Bd. I. Thl. 3.
Bd. II. 8°. Leipzig, 1882. 1884.

Nachtrag V. 1884.

*Bem. Die mit einem Stern verzeichneten Werke sind
gerade.*

Herr, J. Ph. Lehrbuch der höheren Mathematik. 3. Aufl. 2 Bände. 8°. Wien, 1877 u. 78.

Hoffmann, F., Die wichtigsten Erdbebenwirkungen auf dem flauten Meer.

Hobmann, Fr., Substantivbände Principien, planimenter, (Zusatz Hobmann u. Coradi), und dann Modificationen. III. Anfang: Variationen paraffindner Polarglimmatar Confrictionen. 8°. Erlangen, 1883.

Jacobi, C. G. H., Gasammalte Werke.

BD. III u. Vignamantband. Jernbüch. von E. Lottner. Vorlesungen über Dynamik. 4°. Berlin, 1884.

Jahrbuch, Handelsstatistik, über Egypten und Tunesien für das Jahr 1883, 84 u. 85. 8°. Berlin.

Jordan, W., Geographische Classificationen in der libyschen Wissenschaft auf der Hochfeld und Expedition im Winter 1873-74 mitgefasst. 8°. Luthburg, 1884.

Klein, F., Vorlesungen über die Eigenschaften und die Eigenschaften der Gleichungen von fünfter Ordnung. 8°. Leipzig, 1884.

Klinkerfuer, W., Physikalische Astronomie. 8°. Braunschweig, 1871.

Kraft, F., Sammlung von Problemen der analytischen Mechanik. Lief. 1-5. 8°. Hildesheim, 1884.

Lagrange, Oeuvres. Tome 10. 4°. Paris, 1884.

Leibniz, G., Philosophische und mathematische Werke. 8°. Berlin, 1768 u. 1770.

Laplace, Oeuvres complètes.

Tom. V. VI. 4°. Paris, 1882 et 1884.

Lehmann - Filbér, R., Die Bestimmung
von Molekulargewichten nach van der Waals
Aufgaben. 4°. Berlin, 1883.

Littrow's Minder des Himmels. 7. Aufl.
herausgeg. von Edm. Weiser. Lief. 1-17. 8°.
Minn, 1882-1884.

Mädler, J. H. v., Der Minder des Himmels
Minder, oder die geographische Astronomie.
7. Aufl. herausg. v. W. Klinkerfues. 8°.
München. 1882.

Marie, A. M., Histoire des sciences mathé-
matiques et physiques. T. II - V.
8°. Paris, 1883 - 1884.

Neumann, C., Vorlesungen über Riemann's
Theorie der Abel'schen Integrale. 2. Aufl.
8°. Leipzig, 1884.

Oppolzer, Th. R. v., Lehrbuch zur Bahnbestimmung
der Cometen und Planeten. Bd. I.
2. Aufl. 8°. Leipzig, 1882.

Periska, G. A. v., Darstellung und ge-
ometrische Grundlagen. Bd. II u. III. 8°. Augsburg.
Minn, 1884.

Raurenberger, O., Lehrbuch der Theorie
der gewöhnlichen Funktionen einer Variablen
mit einer ausführlichen Darstellung der
Diskontinuitätsfunktionen nach einer Ge-
leitung in der allgemeinen Funktionentheorie.
8°. Leipzig, 1884.

- Vishell, A., Die Methoden der Trigonometrie bei Anwendung eines Ocular-Filar-Systems. Mikroskopisch. 8°. Wien, 1883.
- Schlebach, W., Kalender für Geometrie- und Kalkülprüfungen pro 1885. 8°. Metz.
- Schlebach, W., Handbuch der Geometrie im 19. Jahrhundert, Belgien, Holland, Bra., usw., Hannover und Japan-Kapal. 8°. Stuttgart, 1884.
- Schnecke, L. A., Sammlung von Aufgaben aus der Differential- und Integralrechnung. 3. Aufl. 2 Hefen. Aufgegeben v. E. Heise. 8°. Gießen, 1865.
- Stegemann, H., Grundriss der Differential- und Integralrechnung mit Anwendungen. Teil I. Differentialrechnung 4. Aufl. bearb. v. Th. Linz. 8°. Hannover, 1880. Teil II. Integralrechnung, 3. Aufl. bearb. v. F. Meyer. 8°. Hannover, 1878.
- Steindorff, H., Mathematikgeschichte. 1. Aufl. Stuttgart, 1884.
- Streckfarr, W., Lösung der Festigkeit und zum Festigkeits- und Festigkeitskoeffizienten. 2. Aufl. Berlin, 1874. 8°. in. Alt. 9. 8°.
- Vogler, E. A., Grundzüge der Differentialrechnung. 8°. Braunschweig, 1883.
- Weiner, C., Die Trigonometrie (Trigonometrie) und deren Anwendung bei der Trigonometrie. 2. Aufl. 8°. Wien, 1883.

Mathematik.

444.

*Milski, F., Einführung in die trigonometrischen
unterschiedlichen Berechnungen von
den der Astronomie 18 Nov. 25. October
1881 für die trigonometrische und geographische
Unterrichtsbücher bei Erziehung des Herrn,
von und Bürger des Gemeindefürschesch.
8^e Lignitz, 1883.*

Lech, J., Tafeln der Addition- und Multipli-
cation-Logarithmen für sieben Stellen.
2. Aufl., 8°. Berlin, 1863.

Löppitz, K., Lithaden der Haut an Linsig.
Lefw. 8°. Leipzig, 1884.

Astronomischer Kalender für 1883 u.
1884. Neue Folge 2. u. 3. Jahrg. 8°. M. 10.

Die Landwirthschaft und Feldbau in Preußen, ihre Ausbildung, Erziehung und Ausbildung nach den allgemeinen Vorschriften des preussischen Gesetzes vom 8. Dec. 1884.

Pyrik.

Experimental-, mathematische und
angewandte Physik. Meteorologie.

Beetz, W. v., Lithalien der Myz. L.
7. Aufl. 8°. Leipzig, 1883.

Biebringer, A., Die Wirkungsweisen
elektrodynamischer Maschinen zu Lehr-
zwecken, und zum Selbstunterricht. 8^o.
Nürnberg, 1893.

Cantor, O., Die Zahlen- und Hölzer-Zahlen.
gruppirt. (Elektron.-Lehrb. Bibl. Bd. 14.) 8°.
Mann, Hof, Leipzig, 1883.

Eisenlohr, W., Beschreibung der Physik. 10. Aufl.
8°. Hüttenberg, 1870.

Fouquier, A., Qualitative Theorie der Natur.
Lehrbuch. 11. B. Weinheim. 8°. Berlin,
1884.

Granfeld, A. E., Die Magnet- und Elektrizitäts-
theorie. (Elektron.-Lehrb. Bibl. Bd. 25.)
8°. Mann, Hof, Leipzig, 1885.

Hoppe, E., Physik der Elektrizität.
8°. Leipzig, 1884.

Jüllig, A., Die Natur der Elektrizität. (Elektron.-
Lehrb. Bibl. Bd. 26.) 8°. Mann, Hof, Leipzig, 1884.

Maxwell, J. C., Die Elektrizität in Natur.
Lehrbuch, von L. Graetz. 8°.
Braunschweig, 1883.

May, G., Die Natur der Elektrizität,
die und die Magnetismus von 1860-1883
mit besonderer Berücksichtigung der Elek-
tro-Physik. Mit Beiträgen von O. Saller.
(Elektron.-Lehrb. Bibl. Bd. 20.) 8°. Mann, Hof,
Leipzig, 1884.

Merling, A., Die Natur der Elektrizität in allgemein
verständlichster Darstellung der Konstruktion und
Lehrbuch der Physik, Buchverlag in Leipzig.
(Elektron.-Lehrb. Bibl. Bd. 2. View. Verl.)
8°. Braunschweig, 1884.

Mourron, A., Die Physik auf Grundrissen
der Erfahrung. Bd. III. Lief. 2. 25. Sept. 80.

Neumann, Fr., Vorlesungen über allg.
wiss. Natur. gehalten an d. Univ. von
Leipzig in Königsberg. Gernsbach. Mon.
Dr. K. Vondermühl. 8. Leipzig, 1884.

Neumann, C., Hydrodynamische Untersuch.
ungen nach einem Aufsatze über die
Probleme der Elektrostatik und der
magnetischen Induction. 8. Leipzig,
1883.

Popper, J., Die physikalischen Grundgesetze
der elektrischen Kraftverbreitung.
8. Wien, Pest, Leipzig, 1884.

Schellen, H., Die magnet- und dynamo-
elektrischen Maschinen, ihre Construction
und praktische Anwendung zur elektr.
schen Beleuchtung und Kraftübertragung.
3. Aufl. 8. Köln, 1883.

Schoentjer, H., Les grandeurs élec.
triques et leurs unités. 2. éd. v.
8. Gauthier, 1883.

Schwarze, Th., Die Motoren der elektr.
schen Maschinen mit Bezug auf Theorie,
Construction und Betrieb. (Elektro-techn.
Bibl. Bd. 21.) 8. Wien, Pest, Leipzig, 1884.

Scott, R. H., Elementary Meteorology.
Abstr. v. W. v. Freeden. (Journ. mit.
phys. Bibl. Bd. 61.) 8. Leipzig, 1884.

Serpieri, A., Subnadriff. Potential
oder Grundzüge der Elektrostatik.
Aus dem Italienischen ins Deutsche übertragen
von R. v. Reichenbach. 8°. Wien, Pest, Leipzig,
1884.

Sumlitz, O., Subpotential und seine Aus-
wirkung zu der Erklärung der elektris-
chen Erscheinungen. (Flachstuf. Bibl. Bd. 22.)
8°. Wien, Pest, Leipzig. 1884.)

Sumlitz, O., Die elektrischen Qualitäten
des Lichts. 8°. Leipzig, 1883.

Wallentin, J. G., Die Quantentheorie der
elektrischen Induktion mit vorwiegend
berücksichtigung der elektrischen Affinitäten
im allgemeinen. 8°. Wien, Pest, Leipzig,
1884. (Flachstuf. Bibl. Bd. 22.)

Wiedemann, G., Die Lehre von der Elektris-
cität. Bd. III. 8°. Braunschweig, 1883.

Young, C. A., Die Form. (Jahrb. math.
Bibl. Bd. 58.)

Zacharias, J., Die Naturgesetze und Cha-
raktere der elektrischen Leitungen für
alle Zwecke der Physik. (Flachstuf. -
Bibl. Bd. 24.) 8°. Wien, Pest, Leipzig, 1884.

Zenger, K. W., Die Quantentheorie der
elektrischen Induktion und die physik-
alischen Grundlagen. 8°. Wien, Pest, Leipzig,
1884. (Flachstuf. - Bibl. Bd. 19.)

Zelger, K. E., Grundriss der elektrischen Theo-
rie. Bd. III. 8°. Berlin, 1884.

*Publications des astronomisch-physikalischen Ob-
servatoriums zu Potsdam. № 14. (4^{ter}
Band 1^{tes} Stück). 4^o. Potsdam, 1884.*

Chemie.

Reine und angewandte Chemie. - Pharmacie.

*Böckmann, Fr., Gemischtes chemisches Labora-
torium des Groß-industrie, des
Kunststofflaboratoriums und Handelslaborato-
riums. 2 Bände. 8^o. Berlin, 1884.*

* *Bolley, P., Das Verwitterungsversuch. 8^o.
Bern, 1862.*

*Fredericus, R., Anleitung zur qualitativen
chemischen Analyse. 6. Aufl. Bd. II. Lief. 6.
8^o. Braunschweig.*

*Frühling, R., und J. Schulz, Anleitung zur
Kunststoffchemie des für die Zucker-Indu-
strie in Braunschweig-Lüneburg. 2. Aufl. 8^o. Braunschweig, 1881.*

*Heinzerling, Chr., Die Construction der
Kupfer- und Zinn- und Zinn- und Zinn-
8^o. Halle a. S. 1884.*

* *Krieger, W. v., Über die Verwitterung
des Cellulose im Wasser. 8^o.
(Eine Schrift zur Feier des fünfzigjährigen
Bestehens der Kaiserlichen Hofbibliothek
Wladimir zu Kiew glückwünschend aus-
gegeben von der polytechnischen Schule zu
Kiew. 4^o.)*

Chemie.

Wackenroder, B., Anleitung zur analytischen
Untersuchung landwirthschaftlicher Proben, namentlich
auf dem Gebiete der Zuckerfabrikation
und Landwirthschaft vorkommend, mit
Rücksicht auf die Massbestimmung,
namentlich Abwägungsbeispiel und Tabellen.
8. Leipzig, 1885.

Wengköffer, L., Lehrbuch der unorganischen
Chemie und analytische Chemie nach Grund-
lagen der mineralischen Stoffe und der Soil,
Hefte der Zeitschrift. 8. Mühlhausen, 1884.

Wurtz, A., Dictionnaire de chimie pure
et appliquée. Suppl. 7. 8. 8. Paris.

Journal - Register zu den Banden
165 - 220 (1873 - 1883) von Liebig's Chem.
nach der Chemie. Bearbeit. v. Dr. Carl.
8. Leipzig, 1885.

Mineralogie.

Mineralogie. Geologie. Petrefactenkunde.

Damer, W., Habes Archaeopteryx 4°.

Berlin, 1884. (Futurolog. Abhandl. Gesellsch.
geg. von W. Damer u. C. Kayser. I. B. 3. Hft.)

* v. Groddeck, A., Abriss der Geographie
des Harzes. (Mit besonderer Berücksichti-
gung des nordwestl. Theils.) 8. Clausthal 1871.

Lehmann, J., Untersuchungen über die Entstehung
der altherbstlichen Wäldergründung mit be-
sonderer Berücksichtigung der wäldergründung
abgesehen, Ergänzungen, Ergänzungen, Ergänzungen u.

Lairitz - Bömische Grangyabirga. Zugt
und Abkut. Gr. 4°. Bonn, 1884.

Piedboeuf, J. L., Petroleum Central-Gr.
royal von und wie ab aufgefunden ist mit
spezieller Aufmerksamkeit auf die deutsche
Literatur - Judisfria. 8. Jaffalbof. 1883.

Reuter, E., Die Anasagryffische Purgation.
8. Lippig, 1881.

Rore, G., De Sphenit atque Titanitae
systemate crystallino. (direct. inaug.)
4°. Berlin, 1820.

Pruever, G., Studi sulla Mineralogia
Italiana Pitite del Piemonte e
dell'Elba. 4°. Torino. 1862.

Botanik.

Pflanzen - Anatomie u. Physiologie.

Anderson, N. J., Conspectus vegetationis
Lapponicae. 8°. Lypsaliae. 1846.

Bukre, F. und Boirrie, E., Aufzählung der
auf einer Reise durch Frankreich
und Spanien gesammelten Pflanzen.
4°. Morcou, 1860.

Candolle, A. P. de, Regni vegetabilis sy-
stema naturale. 2 vol. 8°. Parisii,
1818. 1824.

Candolle, A. de, Der Uebertrag der Cultur-
pflanzen. Abt. u. S. Göze. (Jahrb. mit. Bll.
Bd. 64.) 8°. Lippig, 1884.

- Donn, J., *Hortus Cantabrigiensis* or a catalogue of plants indigenous and exotic. 8. edit. 8°. London, 1815.
- Haberlandt, G., *Physiologische Pflanzenanatomie*. 8°. Leipzig, 1834.
- Henckela Donnermark, *Nomenclator botanicus*. 2. edit. 8°. Halae ad Salam. MD.
- Heer, O., *Herbarium viviparum Florae in Myrica*. 4°. Basel, Genève et Lyon. 1884.
- Höck, F., *Von nutzbarsten Pflanzen und ihren Charakteren und der alten Welt verglichen in Bezug auf ihre Kultur, nupflanz*. 8°. Leipzig, 1884.
- Hooker, W. J., *Flora Scotica* or a description of scottish plants. Two parts. 8°. London, 1841.
- Hooker, W. J., *The british flora*. vol. I. 4. edit. 8°. London, 1838.
- Jacquin, N. J., *Enumeratio stirpium ple, parumque, quae sponte crescunt in agro vindobonensi, montibusque confinibus*. 8°. Vindobonae, 1762.
- Jacquin, N. J., *Selectarum Stirpium Americanarum historia in qua ad hunc usque systema determinatae*. 8°. Manhemii, 1788.
- Jurrien, A. L. de, *Genera plantarum secundum ordinem naturalem disposita*. 8°. Paris, 1789.

- Jurrien, A. L. de, *Genera plantarum secundum ordines naturales disposita. J. Turici Helvetorum*, 1791.
- Lamarck, J. B., et A. P. de Candolle, *Synopsis plantarum in flora Gallica descripta. num. 8. Parisiis*, 1806.
- Leunig, J., *Synopsis Jar Jar Naturgeschichte I. Th. Botanik. Bd. I. 3. Aufl. Gießen. yabur u. A. D. Frank. 8. Gießen*, 1883.
- Linne, C., *Flora Suecica. 2 edit. 8. Stockholmiae*, 1755.
- Linne, C. A., *Systema vegetabilium, recum. dum clarrer ordines, genera, species. Vol. 1-6. Edit. Roemer et Schultes. 8. Stuttgartiae 1817-1830.*
- Neilreich, A., *Diagnosen Jar in Ungarn und Slavonien bis Jar bestahten Gafäpflungen, welche in Koch's Synops. Jar nicht aufgeführt sind. 8. Wien*, 1867.
- Prantl, K., *Lehrbuch Jar Botanik für mittlere und höhere Lehranstalten. 5. Aufl. 8. Leipzig*, 1883.
- Ratke, W., *Die Beschreibung Jar Pflanzen im allgammenn und bestant in der. Jüng auf Jutfland. 8. Gießen*, 1884.
- Reichenbach, H. G. L., *Icones florum Ger. manicae et Helveticae. T. 22. 17. 18. 19. 20. 4. Lipsiae.*

- Roemer, J. J. de et Schuller, J. A., Mantissa in volumen primum et secundum systematis vegetabilium Caroli a Lin. né. curante J. A. Schuller. Pars, 1. 2. 8°. Stuttgartiae, 1812. 24.
- Roth, A. G., Tentamen florae Germanicae. Tom. I. II. ^{a. b.} III. ^{a.} 8°. Lipsiae. 1788. 1789. 1793. 1811.
- Roth, A. G., Enumeratio plantarum phaeogamarum in Germania sponte nascentium. Pars I. ^{a. b.} 8°. Lipsiae, 1827.
- Schrank, F. P., Quinque flor. 2 Bds. 8°. München, 1789.
- Scopoli, J. A., Flora carniolica exhibens plantas carniolicae indigenas et distributas in classes, genera, species, varietates, ordine Linnaeano & edit. 2 vol. 8°. Vindobonensis, 1772.
- Smith, J. E., Flora Britannica. edit. J. J. Roemer. 3 vol. 8°. Turici, 1804-1805.
- Sprengel, K., Anleitung zur Kenntniss der Gewächse. 2. Ausg. (2 Hefen in 3 Bden) 8°. Halle, 1817-18.
- Sprengel, K., Naturgeschichte des jungen Europa der Pflanzenkunde. Bd. 1-3. 8°. Leipzig, 1810-1822.
- Stendel, E., et Ch. F. Hochstetter, Enumeratio plantarum Germaniae Helveticae quae indigenarum seu prodromus..... 8°. Stuttgartiae et Tübingae, 1826.

Strasburger, E., Das botanische Praktikum. Anleitung zum Selbststudium der mikroskopischen Botanik für Studierende und Fortgeschrittenen. 8°. Jülich, 1884.

Ventenat, E. P., Tableau du règne végétal, selon la méthode de Turrien. 4 vol. 8°. Paris, 1811.

Willdenow, C. L., Grundriss der Kräuterkunde zu Vorlesungen an der Universität. (Nach d. 5ten Aufl. herausg. von J. A. Schultze) 8°. Jülich, 1818.

Zoologie.

Anthropologie. Vergleichende und menschl.liche Anatomie. Histologie und Physiologie.

- * Blasius, R., Exposé international de l'anthropologie congrès in Allemagne Mon 7-14. Avril 1884. (Sonder Abdr. aus d. Monatschr. d. deutsch. Verein. f. Anthropologie der Vogelwelt: Jg. 1884. Nr. 5.) 8°.
- * Blasius, W., Ueber einen vermutlich neuen Froschlur- Aroge von Bolivia. (Prophia cantate Boeck in litt.) S. d. 1884.
- * Blasius, W., Ueber Aroge Bräunlein. S. d. 1884.
- * Blasius, W., Ueber die künstliche Färbung von Herrn F. J. Grabowkyr Ornithologisches, Fortsetzung in Süd- Ost- Borneo. (Nach d. 1. Aufl. des Anfangs von Kutter.) S. d. 8. Nürnberg 21. 1884.

- * Blasius, W., zur Geschichte der Labernaria von *Alca impennis* Linn. (L. A.)
- * Blasius, W., Der jayunische Ritz, Doctorius Thatri (Semm), in primis Logiafingau zu den übrigen Clasen der Epithimie Docto, pius im Collegiummum und der Labernaria, dem Latreola im Exponatona. 8. Bamberg, 1884.
- * Blasius, W., *Ellobius Tancrèi* nov. sp., in unius Moll-Lemning oder Moll, moll sub Sam Albi-Exhibita. 5. A.
- Brandt, J. F., Bericht über die Fortschritte, welche die zoologischen Wissenschaften im von der Kaiserl. Akademie der Wissenschaften zu St. Petersburg von 1831 - 1879 gemacht worden. 31. Band.
- (Bd. I der Beiträge zur Kunde der russischen Kaiser und der umherwandern Länder Asiens. II. Folge. Herausg. v. G. v. Helmer, sen und L. v. Schrenck.) 8. St. Petersburg. 1879.
- Bronn, H. G., Klassen und Ordnungen der Thierwelt.
- V. 2. Abthl. von A. Gervais. Gliederfüßler: *Anthropoda*. Lief. 11-15. 8. Leipzig. 1884.
- VI. 3. Abthl. von C. K. Hoffmann. Reptilien. Lief. 41. 42. 8. Leipzig u. Gießen. 1884.
- VII. 4. Abthl. von H. Gadow. Vögel: Aves. Lief. 7. 8. 9. 8. Leipzig u. Gießen. 1884.
- VIII. 5. Abthl. von W. Kerck. Säugthiere. *Mammalia*. Lief. 27. 8. Leipzig u. Gießen. 1884.

- Brown, J. A. H., J. Cordeaux, R. M. Barring-
ton and A. G. More, Report on the migra-
tion of birds in the spring and au-
tumn of 1882. 8° London, 1883.
- Carus, J. V., Prodrum faunae mediterrae-
nae sive descriptio animalium maris
mediterranei incolatum etc. Pars I.
Coelenterata, Echinodermata, Vermes.
8° Stuttgart, 1884.
- Dubois, A., Faune des vertébrés de la Bel-
gique. Serie II. Oiseaux. Livr. 41-44.
8° Bruxelles et Paris.
- Erichson, W. F., Naturgeschichte der Insekten
Südlands. Abth. I. Coleoptera.
Bd. 6. Lief. 1. 8° Berlin, 1882.
- Evermann, E., Mittheilungen über einige
neue und einige weniger bekannte
Insekten aus Russland. 8° Moskau, 1840.
- Evermann, E., Verspreidungen in promon-
torien Alpenrücken tractibusque con-
finibus observati. 8° Merano 1845.
- Evermann, E., Einige Beiträge zur Mamma-
logie u. Ornithologie des russisch-Asi-
ens. 8° Moskau, 1848.
- Evermann, E., Ein neues Adler. Aus der
Südwestrussischen Fauna. 8° Moskau, 1851.
- Evermann, E., Neues über die Ornithologie
u. Mammalogie des russisch-Asi-
ens. 8° Moskau, 1853.

507.

Zoologie.

Fischer, O., Reise nach Asien, Sibirien im
Jahre 1876. Mittheilung d. Ergebnisse. Mit-
theilungen. 8°. Wien, 1879.

Fischer, O., Ostprologische Ergebnisse einer
Reise in das Kaspische und das indomalayische
Ostasien im Jahre 1879-1882.
Leipzig: Verlag d. Verlagsbuchhandlung d. Verlagsbuchhandlung d. Verlagsbuchhandlung
Leipzig. Mit Vorwort von R. Verchow. 8°.
Berlin, 1884.

Fischer, J. v., Die Fischfauna der Ostsee.
in: Die Ostsee, Fische und Meerestiere.
8°. Frankfurt a. M. 1883.

Goebel, H., Die Fische des Kaspischen Meeres,
Gefährdungen und Fische, mit besonderer
Rücksicht auf die Fische der Ostsee und die
Lebensweise. (Bd. 2. der Beiträge zur Kunde
des Kaspischen Meeres und der angrenzenden
Länder. H. 2. Folge. Herausg.
gegeben von G. v. Helmersen und L. v. Schrenck.)
8°. St. Petersburg, 1879.

Hartmann, R., Die morphologische
Organisation und die Organisation des Thieres
in der morphologischen. (Nat. wiss. Bibl. Bd. 60.)
8°. Leipzig, 1883.

Leunis, J., Synopsis der Fauna maritima.
Thl. I. Zoologie. Bd. 2. Abthl. 1. 1. Aufl.
Leipzig: H. v. Ludwig. 8°. Leipzig, 1884.

Lubbock, J., Die Fauna der Ostsee.
(Nat. wiss. Bibl. Bd. 57.) 8°. Leipzig, 1883.

Ludwig, H., Die Altbaldpferde und die
Leute in überflüssiger Darstellung. 8°.
Lund, 1884.

Nadaillac, de, Die Altbaldpferde und die
grüßlichenen Zeiten mit besonderer Be-
rückichtigung der Altbaldpferde Literatur.
Herausg. v. W. Schöner und E. Seiler.
8°. Stuttgart, 1884.

Nebing, A., Die Altbaldpferde mit besonderer
Dilect. - Altbaldpferde und ihre Be-
ziehungen zu den Altbaldpferden.
Ein Beitrag zur Geschichte der Altbaldpferde.
8°. Berlin, 1884.

Pelzel, A. v., Die Ornithologie Brasiliens.
8°. Wien, 1871.

Rauber, A., Die Altbaldpferde.
Ein Beitrag zur Geschichte der Altbaldpferde.
1. Bd. Die Altbaldpferde.
2. Bd. Die Altbaldpferde.
8°. Leipzig, 1884.

Schmidt, O., Die Altbaldpferde in ihrer
Geschichte zur Altbaldpferde. (Zus. mit. bibl.
Bd. 65.) 8°. Leipzig, 1884.

Taczanowski, L., Ornithologie du Pérou.
Tome 1. 8°. Paris, 1884.

Wunderlich, L., Beiträge zur Ornithologie
der Altbaldpferde und Altbaldpferde.
Die Altbaldpferde der Altbaldpferde. (Novae
acta der Hol. Leop.-Carol. Altbaldpferde
der Altbaldpferde. Bd. 48. Nr. 1.) 4°. Gießen, 1884.

Leitfaden für das Aquarium der zoologischen Nation zu Mayn. 2. Aufl. 8.
Leipzig, 1884.

Leitfaden für das Aquarium. Oberb.
80. Mayn, 1883.

Lehrbuch, VII. (1882) das Chlorophyll für
Erkenntnis der Natur der Mayn. 8.
Leipzig, 1882.

Report on the migration of birds. Fourth
report, 1882.

Vermischte naturwissenschaftliche Schriften.

Abhandlungen der ungarischen Akademie der
Wissenschaften zu Görlitz. Bd. 18. 8. Görlitz. 1884.

Evermann, E., Flugzeug mit ungarischer
Wasser- und Luft- und Wasser- und Wasser-
land, im Winter 1852-53. 8. Moskau. 1854.

Göldenstedt, J. A., Reisen durch Russland
und im Caucasi. 2. Aufl. 4.
Petersburg, 1787 und 1791.

Huxley, J. H., Physiographie. Grundriss
der Natur der Natur. 2. Aufl.
von H. Jordan. (Naturw. enzykl. Biblioth.
Bd. 63.) 8. Leipzig, 1884.

Jaeger, G., Kenigott. Ledeburg.....
Encyclopedie der Naturwissenschaften.
I. Bd. 37-41. 8. Berlin.
II. Bd. 1. 8. Berlin.

Vermischte naturwiss. Schriften. 510.

Ledebour, C. F., Reise durch das Altai-Gebirge und die sibirischen Kirgisen-Steppe. 2 Hefen (2 Bände). 8°. Berlin, 1829. 30.

Lenz, O., Timbuktu. Reise durch Marokko, die Sahara und den Sudan. 2 Bände. 8°. Leipzig, 1884.

* Nierembergii, J. E., Historia naturae maxime peregrinae libri XVI distincta. Fol. Antverpiae. 1635.

Petersen, W., Ost Transkaukasien und Armenien. Reisebericht. 8°. Leipzig, 1885.

Preger, W. und F. Zickel, Reise nach Ostland im Sommer 1860. 8°. Leipzig, 1862.

Prebawalski, A. v., Reisen in Tibet und am oberen Lauf des gelben Flusses in den Jahren 1879 bis 1880. (Mit dem Kaiserlichen Institut übertragene von Klein-Nordheim.) 8°. Jena, 1884.

Pully, J., Die Illusionen. Eine psychologische Untersuchung. (Zus. mit. Bibl. Bd. 62.) 8°. Leipzig, 1884.

Berg-, Hütten- und Salinenwesen.

Köhler, G., Lehrbuch der Bergbaukunde. 8°. Leipzig, 1884.

Serlo, A., Leitfaden zur Bergbaukunde. 2 Bde. 4. Aufl. 8°. Berlin, 1884.

Technologie.

A. Chemische Technologie.

Landwirthschaftliche Gewerbe. Fabrication
chemischer Produkte. Keramik. Bleich-
tungrwesen.

Böckmann, Fr., Gemm- u. Gussst. Kupferst.
 ftingbauhölzer der Groß-Industrie, der
 Knochentherapie und Handarbeits-
 ziele. 2 Bände. 8°. Berlin, 1884.

* Bolley, P., Sub Balanophyllophytes. 8.° Braun.
Hornig, 1862.

Frühling, R., und J. Schulz. Anleitung zur
Lebensorfischung der für die Zucker-Industrie
in Oesterreich-Lommanen Kaffeebohnen
etc. 2. Aufl. 8.° Braunsberg, 1881.

Heinzerling, Chr., in Conferencing der
Kaufleute - u. Gewerbetreib. Zfl. 3. 8.
Zellen a/S. 1884.

*
Knierrern, W. v., Ueber die Bauvertheilung
der Cellulose im pflanzlichen Organismus.
(Eine Festschrift zur Feier hundertjährigen
Bestehens des Kaiserl. Instituts der geistlichen Med.
dizin zu Kijew gedruckt und herausgegeben
von der polytechnischen Schule zu Kijew. 4°.

Wackenroder, B., Anleitung zur gewissem Nutzen,
sichung gewisser Produkte, welche auf dem Fabrik.
in der Zuckerfabrikation und Landwirthschaft vor.
kommen, mit Rücksicht auf die Herstellung und
auf Abhängigkeit der Fabrikation. 8. Leipzig, 1815.

B. Mechanische Technologie.

Holz-, Stein- und Metallbearbeitung.
 Textilindustrie. Mühlenwesen. Buchdruck.
Patentschriften. - Ausstellungsberichte.

Arbenburst, Th. R., Design in textile fabrics.
 8°. London, Paris & New-York. 1883.

Barlow, A., The history and principles of
 weaving by hand and by power. 2. ed. 1.
 8°. London, 1879.

Baurchinger, J., Mittheilungen aus dem
 Maschinell-technischen Laboratorium der
 kgl. technischen Hochschule in München. Bd. 9.
 (Untersuchungen über die Elasticität u. Festig-
 keit von Stählen u. Eisenwerkzeugen).
 4°. München, 1883.

Blümner, H., Technologie und Terminolo-
 gie der Garnen und Fäden bei Spin-
 nen und Können. Bd. III. 8°. Leipzig, 1884.

Bramwell, W. E., The wool-carder's
 Vade Mecum. 3. edit. 8°. Boston, 1881.

Bucher, B., Gesetze der technischen Fäden.
 Lief. 14. 15. 8°. Hüttenstadt.

China. Imperial maritime customs.
 I. - Special report. No. 3. Silk: (Report
 of the production and manufacture of Silk
 in China. 4°. Shanghai 1881.

513. *Technologie.*

Dammer, O., Hoyer, E., u. Brelow, G.,
Technologisches Lexicon. Leip. 21/30. (Jahrg.)
*Handbuch für Gewerbetreibende u. Industri-
 Arzenei*. 8°. Leipzig, 1883.

Denk, R., *Die Bindungsarten für Gewerbe*.
 Leip. 5-12. 8°. Altona, 1883.

Dépierre, J., *Die Mass. Maschinen. Monogra-
 phie sämmtlicher Mass-Maschinen, die beim
 Bleichen und Färben von Garnen, Bindad-
 halten, Geweben und bei der Fabrikation
 gedruckter Stoffe Anwendung finden*.
Unter Mitw. von C. Bölsch. 8°. Altona, 1884.

Fritz, H., *Die Erzwürfel und Maschinen der
 Landwirthschaft. Ein Leitfaden mit besond.
 ihrer beschreibenden Darstellung der Erzwürfel
 der Pflanz- und Thierwelt*. 8°. Altona, 1884.

Hanausek, E., *Die Technologie der Kunst-
 der Kunst. Die Kunst von der Kunststoffe
 und deren Verarbeitung*. 8°. Altona, 1884.

Heinzerling, Ch., *Die Kunst der Kunst*.
 2. Aufl. 1. 2. 8°. Halle a/S. 1884.

Japing, E., *Kunst und Kunstgewerbe*. 8°.
 Altona, 1884.

Karmarsch u. Heeren, *Technisches Wörter-
 buch*. 3. Aufl. 60. 65 8°. Prag, 1883.

Kreuter, Fr., *Die Kunst der Kunstgewerbe*.
*Ein Leitfaden zum Kunstbau, Gebirg-
 und Maschinenbau in der Kunst und den über-
 den Ländern*. 8°. Altona, 1884.

Leigh, W., The practical cotton spinner and manager's assistant. 5. edit. 8. Manchester. —

Leroux, C., Traité pratique de la filature de laine peignée, cardée, peignée et cardée. 8. Paris, —

Meyer, H., Die Subrikation des Wapfel und feiner Hoban. Produkta, nach Beschreibung der für die Wapfelbereitung gebräuchlichen Einrichtungen, Special der Optischen Maschinen. Thl. 1. Der Wapfelrock im Olygammianen. Thl. 2. Special der Subführung des Wapfelrockes. 8. Leipzig, 1884.

Moor, J., The cotton manufacturers, manager, and spinner's new pocket guide; containing examples of the various calculations connected with the machinery of a cotton mill. 4. edit. 8. Manchester, 1878.

Neveu, F., et L. Henry, Traité pratique du laminage du fer. 8. all. 4. Paris, 1881.

Oelmer, G. H., Die Abmaturationalindustrie. (Supplement zu Oelmer's. Drückf. Abmatur. la 1-5. Aufl.) 8. Altona, 1885.

Parant, E., Etude sur la fabrication des tisseurs. 8. Paris, 1882.

Pintz, Ed., Die Bau- und Holzwerke des Bauholz als Rohmaterial für Kunst- und gewerbliche Zwecke, sowie als Handwerkszeug. 8. Münden, 1884.

Renouard, A., et Goquel, P., Études sur le cardage et le peignage des étouper. Suivi d'une étude sur la force absorbée par les machines de l'industrie textile. Essais dynamométriques par E. Cornut. 8°. Lille. -

Romen, C., *Blisfari, Färber und Appr.*
für den Baumwoll- und Leinen-Merwan.
Lief. 17-24. 8° Berlin, 1882.

J. Rorenthal, In früherer Zeit auch als vom
25. März 1877. 8. Erlangen, 1881.

Schlerring, A., Handels-Ordnung des Reichs,
wurde für viele Jahre vorzüglichsten
Aufsicht und Konsummissionen beauftragt.
Sie war für die Aufsicht über die
Verwaltung der öffentlichen
Verwaltung. 8. März, 1883.

Schlörer, E., in Mithraszeit. 9. Jh. n. Chr.
1884.

Schotte, F., beruht über die im Auftrage
des landwirthschaftl. Provinzialvereins
für die Mark Brandenburg und die Nien-
drau-Lütz im October 1883 ausgeführte
Früher von Locomobilw. bearb. von
Brauer, E. A., H. Bunde u. s. w. 4. Leipzig, 1884.

Scott, practical cotton spinner and ma,
nufacturer. 8^o Manchester. —

*Sée, P., Description der maschinen x appa-
reil ayant rapport a l'industrie textile.
A l'exposition universelle de 1878, à Paris.
8° et Querfol. Lille, 1881.*

Mechanische Technologie. 516.
Sellnick, H., Die Mühlen mit Mul-
zen. 8° Leipzig, 1878.

Simon, B. u. F. M. Frederici, Materialien.
Lehrbuch zum Gebrauch für Eisenbau,
maschinell. Stahlbau, Eisenbau,
Eisen, Eisenbauwerke u. d. d. d. d. d.
8° Leipzig, 1884.

Watson, J., The art of spinning and thread
making, with calculations and tables
for the use of the carding and spin-
ning mather. 8° Glasgow, 1878.

Wick, F., Die Reform der Fabrik-Ge-
setzgebung in der Schweiz. 8° Frankfurt
1883.

Fachschriften des Kaiserl. Fabrikamts
vom 1. Januar 1884 ab. 8° Berlin.

Spezialführer des von dem Kaiserl. Fabrik-
amt in den Jahren 1883-1884 ver-
kauften. 8° Berlin, 1885.

Mechanik und Maschinenwesen.

Theoretische Maschinenlehre. Kinematik.
Maschinen-Constructionen. Dampfmaschine.
Heizung. Ventilation. Wasserkraft. Kraft-
mittel und Literatur.

Armengaud, aine, Publication industrielle
des machines et des appareils etc.
Tome 30. Text 8°, 160. Pages, 1884.

517. Mechanik u. Maschinenwesen.

Bach, C., Beiträge, über Anstaltspflege
und Anstalten-Sanctus. 8°. Berlin, 1884.

Bauschinger, J., Instrumente zum Messen der
optisch. Verdünnung der Probkörper
construirt v. J. Bauschinger und
Werder, L., Cassin zum Prüfen der Dichtig-
keit der Materialien construirt von L. Wer-
der. G. G. opt. Vol. München, 1882.

Blata, E.; Die Krankheiten der Saugfmd.
Hinnw. 2. Aufl. 8°. Berlin, 1885.

Burley, C., Die Pfiffstumpfen, ihre Construc-
tion, Wirkungsweisen und Bedienung.
Abthl. I u. II. (oder Bd. I a u. b.) 2te u. 3te.
Abthl. III. (oder Bd. II a.) 2te u. 3te.
8^o p. 40. Kiel, 1883.

Graciff, M. A., Traité d'hydraulique,
précède d'une introduction sur les
principes généraux de la mécanique
I-II. 4°. Paris, 1882-83.

Graf, L., Auswanderung der Insignitaten.
von auf den Massen. Bonn. d. Hina, 1885.

Grasbof, F., Groenliff, Muffinmalen. Bd. II.
Lief. 4. (Befehl des Bundes) 8°. Hamburg
und Leipzig, 1883.

Hagen, Größensingheit des Schwimmens
 Maass in wasser durch Zirkel misst,
 sich auf den von Brünings abgefassten
 Maassstab. 4. L. v. L., 1883.

Herfeldt, G., II. Mittheil. über die physikalischen
Eigenschaften des Trappmoränes. 8. Ausgabe,
1882.

Mechanik u. Maschinenwesen. 518.

Herrmann, G. Der Reibungscoefficient
am Luftgase für 3ten Potenzialfactor
der Universalität Mithingung von 1. August
1882. 4°. Braunschweig, 1882.

Honigmann, M., Die feinsten Dampfmaschinen
mit Natur- Füllung. 4°. Augsburg,
1885.

Hrabák, J., Festschrift für Dampfmaschinen-
bau - Festreden mit einem Generalbericht
Beilage. 4°. Berlin, 1883.

Lutichbannig, T., Die Theorie des Pfiffels.
2. Aufl. 8°. Trier, 1884.

Mack, E., Die Maschinik in ihrer Entwick-
lung f. d. Kritik d. Dampfmaschine. 8°. Leipzig.
1883. (Jahrb. mit. Bibliogr. Bd. 59.)

Maey, H., Betrachtungen über die Locomotiv-
bau der Zukunft für Eisenbahnen mit
Normalspur. 8°. Münster, 1884.

Maw, Recent practice in Marine En-
gineering. Part. 7-12. Vol. London.

Meißner, G., Die Kraftübertragung auf
mit Luftkammern und die Construc-
tion der Triebwerke und Regulator.
von etc. Lief. 5-8. 8°. Jena, 1883 u. 1884.

Meier, G., Grundzüge der Eisenbahn- u. Mas-
chinenbau. Teil. II. Die Eisenbahn-
bau. 8°. Berlin, 1884.

Meißler, W., Die Pfiffmaschinen, ihre Construc-
tion, ihre Entwicklung und
Ausbreitung. Nach Auf.: Die Judikatoren und
die Judikatordienste. 8°. Braunschweig. 1884.

519. Mechanik und Karabinenweisen.

Mourgue, D., Habes Guibangankilatoran.
mit folgenden Schrift bearbeitet v. J. R. v.
Hauer

Peckham, J., Liebig'sche Sal-Maffiananalyse
für Koolin's Formis zum Pathyflid-Simul.
Abbl. I. Molornu. 8.° Kainpabuy, 1885.

Reiche, H. o., Der Jungmanns - Confratien.
Thl. 2: Die Beschreibung und Confratiation der ein-
zigen Markzeig - Jungmanns u. jener
der Förmersmanns, der Markschützern
und Hünern u. der Obbleimanss und
Conzenhorra. 8. Oeszen, 1833.

Ritter, A., Lehrbuch der fürsamen Musikant.
 Teil 1. Lehrbuch der analytischen Musikant.
 2. Aufl. 8. Leipzig, 1883.

Ritter, W., Die aelteste Linie, und ihre Aus-
wanderung auf den continentlichen Hal-
b. Ins. 8. März, 1883.

Ritter, A., *Lehrbuch der Lausnischen Mathematik*.
5. Aufl. 8.° Leipzig, 1884.

Rosenkranz, P. H., Der Jüdische und
seine Entwicklung. 4. Aufl. 8°. Berlin.
1885.

Rühlmann, M., Vorlesung über Geschichte
der florentinischen Musikschule u. der Samit
im Zusammenhang besonders mit dem
Hauptwerke. 2. Heft 1. 2. Aufl. Rühlmann
zu der Darstellung der: „Allgemeine Musik-
lehre.“ 8. Braunschweig, 1883.

Salaba, A. Die grösste Teil mit Halierung der Leuchtf.
galvigi. tuborum mit massigenes Currys. v. P. 2. 2. 2.

Mechanik u. Maschinenlehre. 520.

Scholl, E. F., *Lehrbuch des Maschinenbau*.
Bearbeitet von E. A. Bräuer. 10. Abth.
8° Braunschweig, 1883.

Plücker, P., *Lehrbuch der Mechanik für
Maschinen-Constructoren*. 1885. 1. u. 2.
8° Gießen.

Rebman, W. H., *Die Dampfmaschinen u. Compound-
Dampfmaschinen*. 1. u. 2.

Rebman, W. H., *Handbuch für den praktischen
Maschinen-Constructeur*. Suppl. Bd.

Lief. 1-4. (Lief. 38-41 der ganzen Reihe.)
4° Leipzig, 1884.

Rebman, W. H., *Handbuch für den
praktischen Maschinen-Constructeur*.
Bd. VI (Lief. 57-60). Bd. VII (Lief. 61-70).
4° Leipzig, 1883 u. 1884.

Rebman, W. H., *Die Hydraulik, die
Construction, die Regeln und die
1. u. 2. Abth. (1. u. 2. Theil der 1. Abth. u.
2. u. 3. Theil der 1. Abth.)* 8° Jena, 1883.

Rebman, W. H., *Die Motoren*. 1. u. 2.
4° Leipzig, 1883.

Reibsch, J., *Lehrbuch der Maschinen-
und Maschinen-Constructoren*. Bearbeitet
von G. Hermann.
Th. I. Abth. I. Lief. 1-6 5. Abth. (1. u. 2. Abth.)
Th. II. Abth. II. Lief. 1-8 5. Abth.
8° Braunschweig, 1882. - 1884.

Reitzel, C., *Lehrbuch der Maschinenbau*.
1. u. 2. Abth. 8° Leipzig.
— *Lehrbuch*. 3. Abth. 8° Leipzig.

54. Mechanik u. Maschinenwesen.

Weitzel, R., Wie wird man Maschinist,
Lehrbuch: 3. Aufl. 8°. Leipzig.

Werder, L., Maschinen zum Fräsen der La-
stigkeit der Klarvinolen construiert
von L. Werder und
Joh. Baumbacher, Instrumanten zum Klappen
der Orgel-Veränderung der Probatorien,
gar construiert u. J. Baumbacher. 1. Hft.
Fol. München, 1882.

Wernicke, A., Gründzüge der Elementar-
Maschinen. 8°. Braunschweig. 1883.

Wirth, G., Die Armstrong- Dampfmaschine.
8°. Wien, 1883.

Biedermann, R., Kavalierismus der Inf.
wissenschaftlich-Literatur. Jahrg. 1883.
Verlag v. Herl, Schubarth. 4°. Berlin,
1884.

Bau- und Ingenieurwesen

Hochbau. Wege- und Eisenbahnbau
Tunnelbau. Brückenbau. Wasserbau

Allievi, L., Equilibrio interno delle
pile metalliche. Text u. ill. 4°
Roma, 1882.

Baumbacher, J., Maschinenbau und der
maschinenbau - Lehrbuch und Laboratorium
d. dgl. Maschinenbau in München.

Bau- und Ingenieurwesen.

Ht. 10. Holarprüfungen über die Elasticität und Festigkeit der wichtigsten natürlichen Bausteine in Bayern. 4. München, 1884.

Ht. 11. Holarprüfungen über die Abnutzbarkeit und Festigkeit von Pflaster- und Mauerwerksteinen. 4. München, 1884.

Beierstein, W., Die Abnutzung der Aufzüge, bair. Anz. u. Abh. 8. u. 4. Maimon, 1885.

Benedict, C. F., Der Logarithmische Rechenstab, seine Darstellung und Gebrauch nach einer Reihe mathematischer und technischer Formeln. 8. Hüttenach, 1884.

Beyer, Fr., Der Mikrometer. Lichte. Ein neues sehr. Hilfsmittel zur Messung von Längen und Massen. (Zusatz. Vorzüge und Anwendung v.) 8. Mien, 1884.

Beymann, Allgemeines Bauconstruktionsbuch. 5. Aufl. u. H. Lang Bd. II. Lief. 9-12. (Hft. d. Bandes). 4. Leipzig, 1884.

Cartigliano, A., Théorie de l'équilibre des systèmes élastiques et ses applications. Texte et Abh. 8. Turin. 1879.

Eger, G., Bd. III. Der Eisenbau. Die Eisenbauwerke. 8. Berlin, 1885.

v. Engestr., W., Die Eisenbauwerke zur Befestigung der Mauerwerke. 4. Mien, 1884.

Fekland, H., Ingenieur-Handbuch u. s. f. 1885. 7. Aufl. 8. Berlin.

Bau- und Ingenieurwesen.

Fleck, H., Ueber Fließwasserreinigung, Jena 2. Ausgabe, Verfasst, Bauverteilung und Profilarbeit. 8. Jena, 1884.

Förtscheimer, R., Englische Tunnelbauwerke bei Kluggrünstufener, sowie in der Fließ- und Kanalbaukunst. Kritische. 8. Jena, 1884.

Gerlach, F., Grundriss der Baukunst nach Arch- und Ingenieurbau. (Bericht über eine neue Leistung d. Ing. Ober- Bauverteilung, Jena L. Hagen im Jahr 1883 herausgegeben die Bauverteilung.) 8. Jena, 1884.

Haberer, H., Englische Bauverteilung. (Bibliogr. d. Bauverteilung. Bd. 1.) 8. Jena, Jena, Leipzig, 1884.

Harlacher, A. R., Die Hydromechanik der Bauverteilung im Jahr 1882. 4. Jena, 1883.

(Hydrograph. Commission d. Königl. Bauverteilung. Hydromech. Section 16. W.)

Harlacher, A. R., Die Hydromechanik der Bauverteilung in der Fließ- und Kanalbaukunst. 4. Jena, 1883.

(Hydrograph. Commission d. Königl. Bauverteilung. Hydromech. Section 16. VII.)

Hartmann, C., Handbuch der Fließ- und Kanalbauverteilung. 8. Jena, 1885.

Hausding, A., Die Bauverteilung, Bauverteilung und Bauverteilung, Bauverteilung, Bauverteilung und Bauverteilung. 8. Jena, 1884.

Heinrich, F., Die Bauverteilung und Bauverteilung. 4. Jena, 1884.

Bau- u. Ingenieurwesen. 524.
Heuringer v. Waldegg, E., Handbuch der
Jugmaschinenmechanik.

32. I. Abthl. 2. Hornarbeiten, Erd-, Wald-,
Bau-, Grund und Tunnelbau. 2. Auflage.
8.° Leipzig, 1884.

32. III. 1. 3. Der Maschinenbau. Bearbeitet
von L. Fraunhofer und E. Sonne. 2. Aufl. 8.°
Leipzig, 1884.

Hobrecht, J., Die Canalisation von Berlin.
8.° und 1.° Berlin, 1884.

Janicki, L., Die vorfindenen Maschinen zur
Verbesserung des Pfiffbarkeits von Stücken
in Stahlblech, Drahtziehn, Kesselbau u. s. w.
Grund- und praktische Maschinen von Kleb.
4.° Hannover, 1882.

Jeep, W., Die Eisenmaschinen. Heft 1-8. (Zusatz-
beilage zum Taschenrechner. Hft. 103-105, 110-114.)
8.° Leipzig, 1882.

Klein, L., Die geographische Karte und die
rationale Höhenmessung der Kanäle.
Lehr- und Handbuch für die Landvermessung.
8.° Charlottenburg (1884.)

Köhler, G., Lehrsatz der Bergbaukunde. 8.°
Leipzig, 1884.

Königs-Töls, M. V., Der Bau der Eisen-
bahnen. 1. Königs im Tunnelg. Eisen-
bahnen, Linie Leipzig - Berlin der
Eisenb. u. s. w. (Zusatz. Vorlesung und
Abhandlung III.) 8.° Berlin, 1884.

Korob, H. v. G., Die Eisen-, Stahl- und
Kupfer- = Eisen- u. s. w. - Bauwerke.
8.° Berlin, 1884.

525. Bau- u. Ingenieurwesen.

Langsdorff, H. v., Die unvollständige Festsetzung,
welche auf dem Gebiet der Möb.-Kri-
stallisation mit besonderer Berücksichtigung
der landwirthschaftlichen Herstellung der
süßlichen Fäkalien. (Hortweg) 8° Jena,
Juni, 1884.

Lilly, F., Die Spaltung der Stoffe.
8° Braunschweig, 1884

Loewe, F., Ueber Normal-Profil von Eisen,
basi. - Plinian. ge. 4° München, 1884

Lommel, Th. G., Quelques aperçus sur un
programme pratique propre à assurer
la plus prompte réalisation
du Perçement du Simplon.
4° Lausanne, 1884.

Ludwig, R., Die Eisenwerke eines Eisen-
werks im Gebiet der Eisenbahn-
verwaltung. Bd. I.: Angewandte (Angewandte)
Eisenwerke in Rhein, Eisen und Holz. 4°
Münster, 1884.

Lueger, O., Die Maschinenvermittlung der Macht.
Lahr. 4° Lahr, 1884

Meitzen, A., Die Eisen der Eisenbahn
in Preußen. 8° Leipzig, 1885.

Meeresschmitt, Die Eisenwerke der Eisen-
bahnvermittlung in Preußen der Eisen-
bahnvermittlung. 8° Leipzig, 1884.

Opel, Die Eisenwerke. 8° Leipzig, 1884.

Bau- und Ingenieurwesen.

- [illegible]

- Bau- und Ingenieurwesen. 528.
 Light-house for cape Henry, Virginia.
 Near Beavon for Paris-Island. S. Carolina.
 Light-house for cape San Blas and Sanibel Island. Florida.
 Tower for the Electric light at Hallett's point.
 qu. 2°.
 Mitgliedschaften im Schiessclub in Salzburg.
 Wien. Joly 1883. 8°. Salzburg, 1883.

Bildende Künste.

Kunstgeschichte. Baukunst. Bildhauerei.
 Malerei. Kunstgewerbe.

- Adamy, R., Aufsatzkloster auf geistlicher
 und weltlicher Grundlagen.
 Bd. I. Abgl. 3. Aufsatzkloster d. Altkloster 8. Jänner 1881.
 Bd. I. Abgl. 4. Aufsatzkloster d. Kormar. 8°. ——— 1881.
 Bd. II. Abgl. 1. Aufsatzkloster d. Altkloster. 8°. ——— 1884.
 Carpat, L., Beschreibung von Möbelkloster
 mit dem 15-17. Jahrhunderte. 2. Fol.
 Frau Ernst 4th. 1882.
 Chabat, P., La brique et la terre cuite.
 Fol. Paris, 1881.
 Cano und C. Schäfer, Holzauflösung von
 14-18. Jahrhunderte. Lin. III i. IV. Fol.
 Berlin, 1884.
 Dehio, G., und G. von Bezold, Die Engl. Baukunst
 des Abendlandes. 1. Teil. 1. Band.
 1884.

Jung & Stollh. Lief. I. mit 10 Tafeln u. 77 Textf. 8. und Fol. Nürnberg, 1884.

Dupré, J., L. Ende, E., Schmitt u. H. Wagner.
Handbuch der Architektur.

III. Die Hochbaukunst. Lissieu.

6. Bd. Bestimmungen gegen Einbruch. Marx
Anleitung zur Errichtung einer guten Akustik. Ork.
Glockenstuhl. Köpke.

Bestimmungen gegen Feuer. Blitzschlag, Boden,
Festungen u. Festungsbau. Nützlichkeit.
Spielener.

Truppen, Festungen u. Kanonen. Anleitung. Ewerbeck.
Bestimmung d. Festung u. Festung. Spielener.
Festung. Ewerbeck.

Festung. Spielener.

Spilberg, H. E. P. Die Kunst der Kunst. Lissieu. Lief. 3-5. Fol. Lissieu.

Grüneberg, C., Magdeburg. Ergänzungsbuch
für die Kunst. Lissieu. Lief. 1-4. Fol. Lissieu.

Hartel, E., Lissieu. Die Kunst der Kunst
für die Kunst. Lissieu. Lief. 1-4. Fol. Lissieu.

Hauer, A., Lissieu. Die Kunst der Kunst
für die Kunst. Lissieu. Lief. 1-4. Fol. Lissieu.

Hg, A., Lissieu. Die Kunst der Kunst
für die Kunst. Lissieu. Lief. 1-4. Fol. Lissieu.

Bildende Künste.

531.

Klaren, L., Grundriss - Vorbilder
von Gebäuden aller Art. Lief. 12-35
4°. Leipzig, 1883.

Klein, Joh. Königlich Königl.
Carbont für Glacémalerei und Tafelmalerei.
Lerni etc. (Einleit. und erläut. von
Fritz von C. Lind.) Folge I u. II. Fol. Wien,
1880. 1881.

Launitz, E. v. d., Handb. für die Kunst.
Häufigkeit und Nutzen der Kunst und anderer
Kunst. Bl. 23-27. Gr. Fol. Carrel.

Lering, Baukunst der Neuzeit, Lief.
5. Hft. Fol. Berlin, 1881.

Meyer, J., Allgemeine Kunstlehre - L.
Lerni. Lief. 31-33. 8°. Leipzig.

Milhoff, H. W. H., Kunstlehre und
allgemeine Kunstlehre. Bd. I.
4°. Hannover, 1873.

Möckel, J. L., Kunstlehre und projektive
Kunst, Bilder und Kunstlehre mit über-
sichtlicher Zusammenfassung der Kunst-
lehre. Fol. Dresden.

Nicolini, Le care ed i monumenti di
Pompei. Hft. 73-77. Fol. Napoli.

Niederhöfer, P., Kunstlehre u. Möbel.
Lerni. Kunstlehre u. Möbel.
Hft. 1-4. Fol. Leipzig.

- Niemann, G., Palastbau des Bau-
werks in Wien.
Lief. 2. Palast des Fürsten Kinsky aus
der Färbung in Wien.
Lief. 3. Gartenpalast des Fürsten Liechten-
stein in der Koppau. gr. Fol. Wien.
Obstwein, J., Kunst, Renaissance. Lief. 163-
183. Fol. Leipzig.
Pekar, A., Anzeigungen für Zimmer-
meister. Hft. 1-3. Fol. Brunnau, 1883.
Polaek, J., Nouveau palais de justice
de Bruxelles. 12 pl. m. Text von
F. Wellens. gr. Fol. u. 8°. Bruxelles, 1881.
Reber, Fr., Geschichte der neuromanischen
Kunst vom Ende des vorigen
Jahrhunderts bis zur Wiener Kunst-
ausstellung. 1873. 8°. Stuttgart, 1876.
Rejzka, Fr., Wissen über Zimmer-
kunst. 4°. Wien, 1883.
Schonick, Fr., Das neue Wiener Rath-
haus. Hft. 1-3. Fol. Wien, 1884.
Wolff, J. A., Die St. Nikolai-Kirche
zu Calcar, ein Kunstwerk.
wahr und künstlerisch ausführend und
archologisch bearbeitet. Mit 3 Orig.
photographien in Quarz. 4°. Calcar,
1880.
-

Aquarelle:

2 Bl. aquarellir von Schlickeher.

2 „ Landschaft (aquarell.)

3 „ Baumstudien. (aquarell.)

Cölner Vorlesungen und Besichtigungen.
qu. Fol. Köln, 1884.

Lehrstuhl und Chausseebau für Bauingenieure.
von Albrecht. Chausseebau - Theorie des
Lehrstuhls für Bauingenieure zu Münster. Jahrg.
1883. Hft. 3-6. Jahrg. 1884. Hft. 1-4.
Sol. Münster.

Japanische Spazierbriefe in E. Wasmuth,
Berlin. qu. 8.

Japanischer Ornamententwurf. v. E. Wasmuth
Berlin. qu. 8.

Zeichnungen, Zeichn- und Kunst und Kunst.
u. Aufl. 8°. Berlin, 1882.

Neubau, Albrecht - Dr. B. Albrecht -
Monumentalbau. Bd. I. Lief. 15-17.
Sol. Albrecht.

Italische Architektur von Ober-Italien,
und Toscana, von 15-17. Hft. 15-17.
Genoa, herausgegeben v. R. Reinhardt.
Lief. 3. Sol. Berlin.

Sammelmappe für Bauingenieure.
ausg. - Entwurf.
Hft. I. Entwurfsgedanken für den
Central-Bauhof zu Berlin.
Sol. Berlin, 1881.

Bibl. IV. Zerkommungsbücher für den
deutschen Kriegskrieg zu Berlin. Fol.
Berlin, 1882.

Bibl. V. Kauf- u. Moosbau des Lössens
von Faber zu Berlin. Fol. Berlin, 1882.

Mineralien aus der Spezialflora von F. R. v.
Lauen. Ser. II. 9-10. Fol. Minn.

Mineralien, Oxydationsstoffe. Zerkommungsbau
von Oxydations - Mineralien am Polykristal-
lithium in Kalkstein. Fol. 55-62. Fol. Minn.
gest.

Photographien.

Freiburger Künste. gr. Fol.

Stefan. Dom. (Kunstwerk.) gr. Fol.

St. Miniato. Mosaike für die Dom. 5 Bl.

Dom zu Elm. 6 Photographien. (5 Bl.)

Die früher herausgegebenen Zeitschriften
sind fortgesetzt mit Änderungen
der

Zeitschrift für dänische Politikwissenschaft
von H. Grote. ...

Zeitschrift für Baukunde von Wilmann.
des Monatsblatt für Chemie und
physikalische Wissenschaften
Zeitschrift für Biologie.

Neu herausgegeben sind folgende
Zeitschriften.

Monatsblatt für Baukunde.

Acta mathematica.

Zeitschr. für dänische Geschichte von
G. H. H. - Löffler. Bd. 3 u. 4.
40. Berlin, Hockel, Paris.

Zeitschriften aus dem dän. Reich. (Herausg.
von dän. Reichsregierung in Berlin. (Herausg.
gegeben im Auftrag der dän. Reichs-
regierung - Commission.) Berlin. H. W. G.
Jahrg. 1 u. 2. (1883 und 1884.)
80. Berlin.

Zeitschrift der dän. Gesellschaft
für Meteorologie.

Meteorologische Zeitschrift von Köppen.

536.

Leiterschriften.

*Der Bauingenieur mit dem Beiblatt:
„Civil-Ingenieur“.*

*Tydschrift van het Koninkl. Instituut
van Ingenieurs.*

Der Schiff.

